

SUP-PFV-50-210-CZ/AL

Suporte para instalação de painéis solares de 50 a 210wp em postes ou tubos diâmetro acima de 64mm.



Vista frontal com painel*
*Painel não incluso



Vista lateral sem painel

Especificações:

Material	Aço carbono zincado ou alumínio.
Espessura	3 mm
Dimensões	600x800 mm (L x P)
Peso	de aço= 4,50 Kg - de alumínio= 2,50Kgr

Principais características:

- *Permite ajuste na inclinação do painel.
- *Versatilidade na instalação, compatível com varias medidas de abraçadeiras.
- *Permite instalar painéis de 50 a 210Wp.

Acessórios para instalação em tubos ou postes diâmetro acima de 64mm



SUP-P-CX/CZ

Suporte de aço inox / aço carbono zincado para instalação em tubos ou postes diâmetro acima de 64mm.

+



ABF-CX-M

Abraçadeira fita de aço INOX de 3/4"x0,6mm para postes

+



ABF-FE

Fecho de aço INOX dentado de 3/4" para ABF-CX

Ou



ABSF-CZ/CX

Abraçadeira rosca sem fim em aço Carbono ou Inox de 14x0,6mm

Para tubos ou postes diâmetros: 4" a 9.1/2"

Ou



Abraçadeiras de aço inox ou aço carbono zincado para instalação em tubos ou postes diâmetro 35 a 147mm.

ABU-62-CX/CZ - 35 a 62mm (2.3/8")

ABU-76-CX/CZ - 72 a 76mm (3")

ABU-92-CX/CZ - 76 a 92mm (3.5/8")

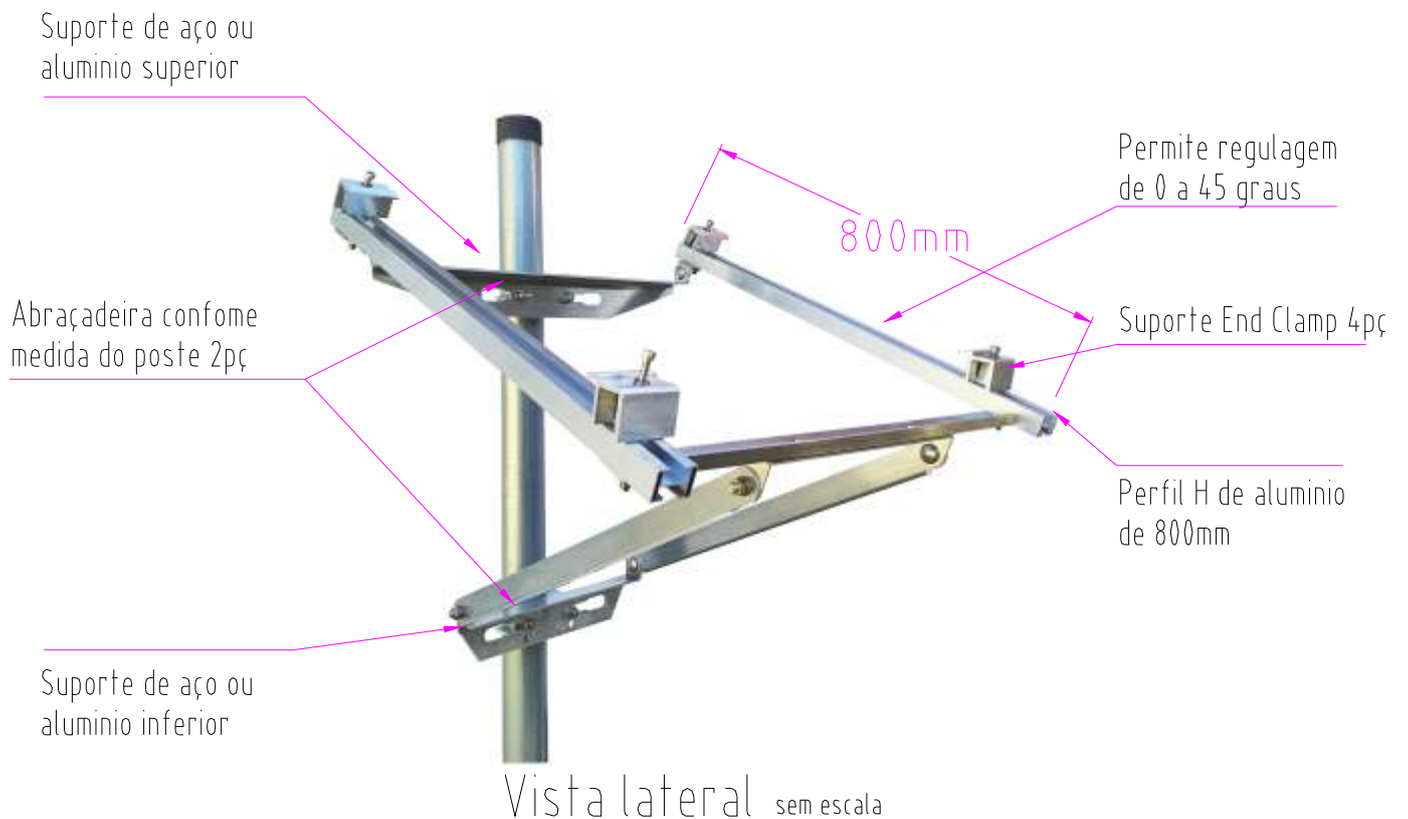
ABU-109-CX/CZ - 92 a 109mm (4.1/4")

ABU-118-CX/CZ - 109 a 118mm (4.5/8")

ABU-147-CX/CZ - 118 a 147mm (5.3/8")



Vista frontal sem escala



Vista lateral sem escala

DATA

Abril 2025

Projeto

SUORTE PARA PAINEL SOLAR DE 50 A 210WP

Desenho

DESENHO COM MEDIDAS

Folha: UNICA